小児科学講座

著 書

- 1 垣内俊彦: 胆道閉鎖症診療ガイドライン (第2版). 日本胆道閉鎖症研究会 (編), 2024, 11. へる す出版, 東京.
- 2 垣内俊彦: H. pylori 感染の診断と治療のガイドライン2024改訂版. 日本ヘリコバクター学会ガイドライン委員会(編), 2024, 11. 先端医学社.

原著論文

- 1 *Yamada Y, Ishitsuka Y, FukauraNishizawa M, Kawata T, Ishii A, Shirakawa A, Sakai T, Tanaka M, Kondo Y, Takeo T, Nakagata N, Motoyama K, Higashi T, Arima H, Seki T, Kurauchi Y, Katsuki H, Higaki K, Ikeda R, Matsuo M, Era T, Irie T: Intracerebroventricular 2-hydroxypropyl-gamma-cyclodextrin alleviates hepatic manifestations without distributing to the liver in a murine model of Niemann-Pick disease type C. Life Sci. 1: 350: 122776, 2024, 8.
- Opoi K, Sogawa R, Eguchi Y, Matsuo M, Shimanoe C: Association between Early Guanfacine Discontinuation and Somnolence for Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder. Biol Pharm Bull. 47(6): 1204-8, 2024, 6.
- 3 Matsuo M, Sakakibara T, Sakiyama Y, So T, Kosuga M, Kakiuchi T, Ichinose F, Nakamura T, Ishitsuka Y, Irie T: Long-term efficacy of intrathecal cyclodextrin in patients with Niemann-Pick disease type C. Brain Dev. 46(5): 207-212, 2024, 5.
- 4 *Kinjo Y, Shibata E, Askew DJ, Tanaka R, Suga R, Shimono M, Sakuragi T, Morokuma S, Ogawa M, Sanefuji M, Hamada N, Ochiai M, Ohga S, Tsuji M, Kusuhara K, Yoshino K: Japan Environment and Children's Study Group: Association of placental weight at birth with maternal whole blood concentration of heavy metals (cadmium, lead, mercury, selenium, and manganese): The Japan Environment and Children's Study (JECS). Environ Int 188: 108725, 2024, 6.
- 5 *Fukuda T, Shimono M, Suga R, Igarashi R, Yoshino K, Fujino Y, Tsuji M, Ishitsuka K, Sanefuji M, Ohga S, Kusuhara K: Japan Environment and Children's Study Group: The effect of parental age on child development at 36 months: Insights from the Japan environment and children's study. Res Dev Disabil. 150: 104741, 2024, 7.
- 6 Sanefuji M, Nakamura T, Higuchi N, Niizuma H, Kawachi Y, Shiohama T, Yoshida Y, Asahina A, Matsuo M: Clinical characteristics and management of plexiform neurofibromas in children with neurofibromatosis 1: A Japanese nationwide survey. Brain Dev 16; 47(1): 104300, 2024, 11.
- 7 *Yamamoto S, Sanefuji M, Suzuki M, Sonoda Y, Hamada N, Kato W, Ono H, Oba U, Nakashima K, Ochiai M, Kusuhara K, Koga Y, Ohga S: Pediatric leukemia and maternal occupational exposure to anticancer drugs: The Japan Environment and Children's Study. Blood. 25; 143(4): 311-319, 2024, 1.
- Goto H, Kada A, Ogawa C, Nishiuchi R, Yamanaka J, Iguchi A, Nishi M, Sakaguchi K, Kumamoto T, Mochizuki S, Ueki H, Kosaka Y, Saito AM, Toyoda H: Treatment of relapsed acute lymphoblastic leukemia in children: an observational study of the Japan Children's Cancer Group. Int J Hematol. 120(5): 631-638, 2024, 11.

- 9 Ueki H, Ogawa C, Goto H, Nishi M, Yamanaka J, Mochizuki S, Nishikawa T, Kumamoto T, Nishi-uchi R, Kikuta A, Yamamoto S, Igarashi S, Sato A, Hori T, Saito AM, Watanabe T, Deguchi T, Manabe A, Horibe K, Toyoda H: TBI, etoposide, and cyclophosphamide conditioning for intermediate-risk relapsed childhood acute lymphoblastic leukemia. Int J Hematol. 2024 Apr; 119(4): 450-458, 2024, 4.
- 10 熊本 崇, 土井大人, 峰松伸弥, 熊本愛子, 岩永 学, 松尾宗明, 冨野広通, 江頭智子, 高柳俊光, 大隈良譲: 一次産科医療施設での重症先天性心疾患検出を目的としたパルスオキシメトリースクリーニング. 小児保健研究: 83(1) 44-51, 2024, 1.

総 説

- 1 松尾宗明:公費補助制度を使いこなす!:レックリングハウゼン病(神経線維腫症1型). 小児科 診療 87:1127-30, 2024, 8.
- 2 垣内俊彦:佐賀県における世代別の胃がん対策 Gastro-Health Now 第101号. NPO 法人日本胃が ん予知・診断・治療研究機構、2024、7.
- 3 垣内俊彦, 奥田真珠美:小児, 若年者のピロリ菌対策:今, 改めて目的と期待される効果, 課題を考える. ヘリコバクター学会誌 25(2):93-95, 2024, 2.
- 4 垣内俊彦: 小児 Helicobacter pylori 感染症における網羅的研究と薬剤耐性判定を含めた新規診断薬の開発. ヘリコバクター学会誌 26(1): 2-11, 2024, 1.
- 5 *奥田真珠美, 垣内俊彦, 菊地正悟, 草野 央, 間部克裕, 加藤元嗣, 村上和成:中学生ピロリ菌検査と除菌治療自治体向けマニュアル:全国自治体アンケート調査結果を含めて. ヘリコバクター学会誌 26(1):18-23, 2024, 1.
- 6 垣内俊彦:佐賀県の拡大新生児マススクリーニングの現状と課題. 新生児マススクリーニング通信 19:18-20, 2024, 8.
- 7 垣内俊彦:小児科専門医を目指す人のための Q&A で読み解く分野別誌上セミナー消化器. 小児科 臨床 77(1):129-135, 2024, 1.
- 8 垣内俊彦:小児の潰瘍性大腸炎. 小児科 65(7):631-639, 2024, 7.
- 9 垣内俊彦: ヘリコバクター・ピロリ検査. 小児科診療 87(9):1331-1337, 2024, 9.
- 10 垣内俊彦:胃十二指腸疾患の特徴と内視鏡診断.消化器内視鏡 36(10):1405-1415, 2024.
- 11 *草野 央, 垣内俊彦, 池原久朝: 好酸球性消化管疾患(EDIDs)の診断・治療. 消化器内視鏡 36 (10): 1442-1446, 2024.
- 12 垣内俊彦: ヘリコバクターピロリ感染症. 小児内科 561(増刊) 604-608, 2024, 12.
- 13 垣内俊彦: 小児における *Helicobacter pylori* 感染診断の問題点. Helicobacter Research 28(1): 60-66, 2024, 1.

症例報告

- 1 Kakiuchi T: Gastroscopy is not always mandatory in all gastric multiple magnet ingestion cases. Acta Paediatr. 113(1): 155-156, 2024, 1.
- 2 Kakiuchi T: Important Recommendations Regarding the Test-and-Treat Strategy for Helicobacter pylori infection in Children INQUIRY. 61: 469580231222649, 2024, 1-12.
- 3 Kakiuchi T, Nosho T, Oka M, Tashiro K: Hyperammonemia in a carbamoyl-phosphate synthetase 1 deficiency recipient after living-donor liver transplantation from a carrier donor: A case report.

- Front Med. 10: 1327854, 2024, 1.
- 4 Kakiuchi T: Accurate evaluation of pediatric Helicobacter pylori heteroresistance contributes to further improving the quality of tailored therapy. Pediatrr Res. 95(7): 1696-1697, 2024, 1.
- 5 *Nakayama S, Yamanouchi K, Takamori A, Goto T, Shimada F, Imamura T, Hirooka Y, Kitajima A, Onozawa K, Kakiuchi T, Takagi K, Kishi T, Fujimoto K, Sakamoto Y: Gastrointestinal bleeding among 151 patients undergoing maintenance hemodialysis for end-stage renal failure: A 5-year follow-up study. Medicine (Baltimore). 103(7): e37274, 2024, 2.
- 6 Kakiuchi T, Obata S, Koji A, Minematsu N, Fuchigami M, Fukuta A, Tajiri T, Yoshiura M: Case Report: The Importance of Early Intervention for Gastroesophageal Reflex Disease Caused by Hiatal Hernia. Front Pediatr. 12: 1305585, 2024, 5.
- 7 *Saito H, UchiyamalT, Matsuoka M, Kakiuchi T, Eguchi Y, Tsubokura M, Mizuno Y: Parental Knowledge and Attitudes towards Helicobacter Pylori Screening in Adolescents: A School-Based Questionnaire Study among Guardians of Junior High School Students in Yokosuka City, Japan. J Gastrointest Cancer. 55(3): 1274-1281, 2024, 9.
- 8 Kakiuchi T: Non-Helicobacter pylori Helicobacter as a cause of duodenal ulcer in children. J Formos Med Assoc. 123(10): 1115, 2024, 1.
- 9 Hirakawa Y, Kakiuchi T, Yoshiura M, Kikkawa N: Improved injection site reactions after switching from adalimumab reference to adalimumab biosimilar LBAL for ulcerative colitis: A Case Report. Medicine. 103(44): e40400, 2024, 11.
- 10 Kakiuchi T, Yoshiura M: Dark red reticulated cutaneous vascular network on the lower limb. Indian J Pediatr. 91(2): 194, 2024, 2.
- 11 *溝口ゆかり, 尾形善康, 松尾宗明: Pachydermodactyly の 2 小児例. 九州リウマチ第44巻(2) 74-78, 2024, 2.
- 12 Doi H, Kakiuchi T, Nishino M, Yoshiura M: Natural excretion of a metallic susceptor originating from an ingested heated tobacco stick. Clin Case Rep. 12(4): e8756, 2024, 4.
- 13 *荻野明日香, 土井大人, 岩永 学, 松尾宗明: アモキシシリンで急性増悪した小児汎発性膿疱性乾癬/DITRA の 1 例. 小児科 第65巻第13号 1495-1500, 2024, 12.
- 14 *Yokoyama A, Nakamura T, Ichinose F, Miya F, Kato M, Matsuo M: SCN8A encephalopathy with a significant long-term response to lacosamide. J Pediatr Neurol. 22: 470-474, 2024, 6.

学会発表

国際規模の学会

- *Saito H, Matsumoto C, Uchiyama T, Nishikawa Y, Kakiuchi T, Eguchi Y, Tsubokura M, Mizuno Y: A LARGE-SCALE SURVEY REVEALING LEVELS OF KNOWLEDGE AND PUBLIC PERCEPTION for HELICOBACTER PYLORI IN JAPAN. UEG Week 2024: In Vienna & Online. 2024, 10. 12-15.
- 2 *Okuda M, Kato M, Kikuchi S, Kakiuchi T, Lee T, Shimomura H, Takeshima Y: Screening and eradication of Helicobacter pylori for junior high school students in Japan Nationwide survey for local governments regarding conducted status and methods. 38th Workshop of the European Helicobacter and Microbiota Study Group Roma, Italy. 2024, 9, 11-13.

- 3 *Okuda M, Kato M, Kikuchi S, Kakiuchi T, Lee T, Shimomura H, Takeshima Y: Nationwide survey of Helicobacter pylori test and treat for junior high school students in Japan. 第51回日本小児栄養消化器肝臟学会(併催:The 5th Japan-Korea-Taiwan Joint Meeting). 2024, 10, 4-6.
- 4 Nomiyama R, Nishi M, Nosyo T, Eguchi H, Matsuo M: Megaloblastic Anemia due to Picky Eating Habits in a Child with Autism Spectrum Disorder. THE 14TH JSH INTERNATIONAL SYMPO-SIUM 2024 IN HAKODATE. 2024, 7, 13-14.
- 5 Nosyo T, Nishi M, Eguchi H, Matsuo M: Association Between Hyperglycemia and Anti-GAD Antibodies During Treatment of Pediatric Acute Lymphoblastic Leukemia. THE 14TH JSH INTERNATIONAL SYMPOSIUM 2024 IN HAKODATE. 2024, 7, 13-14.

国内全国規模の学会

- 1 松尾宗明: Progeria Research Foundation による早老症研究推進 分野別シンポジウム 1 遺伝性早 老症と Down 症候群:最新の研究と医療の進歩. 第127回日本小児科学会学術集会(福岡). 2024, 4, 19-21.
- 2 尾形善康, 溝口ゆかり:末梢多関節の関節炎と乾癬様皮疹を認めた13才女児例. 第68回日本リウマチ学会総会・学術集会. 2024, 4, 18-20.
- 3 尾形善康, 溝口ゆかり, 松尾宗明: 当科における軽症中等症血友病患者の筋肉内血腫の検討. 第46 回日本血栓止血学会学術集会. 2024, 6, 13-15.
- 4 實藤雅文,中村拓自,樋口直弥,朝比奈昭彦,松尾宗明:本邦における神経線維腫症1型の叢状神経線維腫に関する全国調査,第66回日本小児神経学会学術集会,2024,5,30.
- 5 *田尻 仁, 垣内俊彦, 徳原大介, 惠谷ゆり, 鈴木光幸, 羽鳥麗子, 伊藤嘉規, 細野覚代: 全国オンライン登録データに基づいた1996-2020年の小児 HBV・HCV 感染小児数の検討. 第60回日本肝臓学会総会(シンポジウム). 2024, 6, 14.
- 6 *奥田真珠美,水野靖大,津田桃子,垣内俊彦,幾瀬 圭,下山 克: Helicobacter pylori 感染の診断と治療のガイドライン改訂版:胃がん予防・未成年.第30回日本へリコバクター学会学術集会(シンポジウム).2024, 6,22.
- 7 *西野将史, 垣内俊彦:胃酸分泌低下を有さないヘリコバクター・ピロリ泥沼除菌の小児例. 第30回 日本ヘリコバクター学会学術集会(シンポジウム). 2024, 6, 22.
- 8 垣内俊彦,田尻 仁,岩間 達,惠谷ゆり,伊藤嘉規,徳原大介,羽鳥麗子,平川賢史,伊藤孝一,細野覚代:B型およびC型肝炎キャリア妊婦からの出生児に対する新たな取り組み.第51回日本小児栄養消化器肝臓学会.2024,10,4-6.
- 9 垣内俊彦, 田尻 仁, 岩間 達, 惠谷ゆり, 伊藤嘉規, 徳原大介, 羽鳥麗子, 平川賢史, 伊藤孝一, 細野覚代: B型およびC型肝炎キャリア妊婦からの出生児に対する新たな取り組み. 第56回日本小児感染症学会. 2024, 11, 16.
- 10 宇都宮朱里, Vlad Tocan, 虫本雄一, 永松扶紗, 笹岡大記, 箱田明子, 菅野潤子, 西 真範, 松 尾宗明, 大賀正一: ROHHAD (-NET) 症候群重症例における疾患関連自己抗体価の検討. 第25回 日本内分泌学会中国支部学術集会. 日本内分泌学会雑誌 (0029-0661) 100巻 4 号. 2024, 9, 7.
- 11 西 真範, 江口啓意, 納所哲也, 松尾宗明:造血幹細胞移植後第3 寛解期に肺胞蛋白症を合併した 急性リンパ性白血病の1例. 第66回日本小児血液・がん学会学術集会. 2024, 12, 13-15.
- 12 大津幸穂, 西 真範, 江口啓意, 納所哲也, 松尾宗明: 造血幹細胞移植後早期再発急性骨髄性白血

- 病に対してベネトクラクス・アザシチジン併用療法を実施した幼児の2例. 第66回日本小児血液・がん学会学術集会. 2024, 12, 13-15. 京都.
- 13 熊本 崇, 土井大人, 松尾宗明, 金子哲也, 野出孝一: β 遮断薬・メキシレチン塩酸塩の併用療法 を行っている先天性 QT 延長症候群 (LQTS2) の一家. 第60回日本小児循環器学会総会学術集会. 2024, 7, 10-12.
- 14 熊本 崇, 實藤雅文, 土井大人, 宇木 望, 松尾宗明: 心房中隔欠損症における心電図デジタルデータを用いたP波定量解析の有用性. 第28回日本小児心電学会学術集会. 2024, 11, 29-30.
- 15 *田島大輔, 荻野明日香, 田代克弥, 柳島正博, 松尾宗明: 乳児期早期に異常眼球運動を伴う一過性 髄液糖低下の5 例. 第66回日本小児神経学会総会. 2024, 5, 30-6, 1.
- 16 大串栄彦, 岡 政史, 古川理恵, 松尾宗明:経皮的針腎生検後の腎出血に対しコイル塞栓術を要した10歳女児例. 第59回日本小児腎臓病学会学術集会. 2024, 6, 7-8.
- 17 *一ノ瀬文男, 樋口直弥, 中村拓自, 實藤雅文, 川口 淳, 大平智子, 森脇浩一, 里 龍晴, 井上拓 志, 園田有里, 酒井康成, 柳井雅明, 松尾宗明:小児有熱時けいれん重積におけるけいれん重積型 (二相性) 急性脳症の発症に関する前向き研究. 第66回日本小児神経学会総会. 2024, 5, 30-6, 1.
- 18 *溝口ゆかり, 尾形善康:頸椎癒合を契機に診断された若年性脊椎関節炎の男児例. 第68回日本リウマチ学会総会・学術集会. 2024, 4, 18-20.
- 19 *溝口ゆかり,山下 駿,井上 香,八板静香,井手則子,徳島 緑,徳島圭宜,磯田広史,福森則 夫,多胡雅毅,小田康友:予防接種前後における臨床実習中の医学生の皮下注射手技への自信の変化:単施設前向き介入研究. 第56回日本医学教育学会大会. 2024, 8,9-10.
- 20 土井大人, 熊本 崇, 松尾宗明, 山口尊則:急性心筋炎との鑑別を要した, ベラパミル感受性心室 頻拍による頻拍誘発性心筋症の1例. 第60回日本小児循環器学会学術集会. 2024, 7, 11-13.
- 21 中村拓自, 樋口直弥, 實藤雅文, 松尾宗明: リスジプラム内服で自律神経活動度が改善した脊髄性筋萎縮症1型の2症例. 第66回日本小児神経学会学術集会. 2024, 5, 30-6, 1.
- 22 中村拓自, 樋口直弥, 實藤雅文, 松尾宗明:生後1か月でけいれん群発・重積で発症した XXX 症候群の一例. 第57回日本てんかん学会学術集会. 2024, 9, 12-14.
- 23 樋口直弥,中村拓自,實藤雅文,山本徒子,副島英伸,松尾宗明:アレイ CGH で MECP2重複症 候群を診断し遺伝カウンセリングまで経験した一例.第66回日本小児神経学会学術集会.2024,5,30-6,1.
- 24 平川雄大, 土井大人, 中村拓自, 松尾宗明:循環血液量減少性ショック後に意識障害が遷延し, アストロウイルス1型脳症と診断した14トリソミー女児例. 第37回日本小児救急医学会学術集会. 2024, 7, 27-28.
- 25 張 雨萌, 沼川忠広, 梶原隆太郎, Kiseok Lee, 堀田知里, 城戸 淳, 松尾宗明, 江良択実: Tay-sachs 病 iPSC 由来のニューロンにおけるシナプス機能異常. 第23回日本再生医療学会総会. 2024, 3, 21-23.
- 26 張 雨萌, 沼川忠広, 梶原隆太郎, Kiseok Lee, Jing Pu, 堀田知里, 城戸 淳, 松尾宗明, 江良 択実: Calcium dysregulation in Tay-Sachs disease neurons. 第65回日本先天代謝異常学会学術集 会, 第20回アジア先天代謝異常症シンポジウム. 2024, 11, 7-9.
- 27 岡 政史, 田中征治, 桐野泰造, 塩穴真一, 木村崚真, 太田安孝, 黒木 純, 久松英治: Continuing Professional Development; 水腎症, 膀胱尿管逆流マネジメント. 第59回日本小児腎臓病学会

学術集会. 2024, 6, 7-8.

28 樋口直弥,中村拓自,實藤雅文,中藤大輔,小崎健次郎,武内俊樹,松尾宗明:早期の適切な治療が奏功している SCN2A 関連新生児てんかンの女児例. 第57回日本てんかん学会学術集会. 2024, 9, 13.

地方規模の学会

- 1 尾形善康, 溝口ゆかり, 渕上真穂, 杉田和成, 松尾宗明: 当科で治療中の限局性強皮症の11歳女児 例. 第68回九州リウマチ学会. 2024, 9, 7-8.
- 2 *岡本梨奈,山口杏月,阿部日向子,野村忠洋,森田竜麻,松永拓也,冨永直之,島田里美,垣内俊彦:生後4ヶ月の血便で発覚したサイトメガロウイルス腸炎の一例.第124回日本消化器病学会九州支部例会.2024,11,15.
- 3 岩永 晃,工藤舞花,中村圭佑,伊東優哉,中林結子,川崎祥平,熊本愛子,前田寿幸,西村真二, 一ノ瀬文男,在津正文,實藤雅文:胃瘻による経腸栄養から食物経口負荷試験を行った医療的ケア 児の一例,第96回佐賀小児科地方会ハイブリッド開催,2024,4,14.
- 4 *溝口ゆかり, 尾形善康, 松尾宗明: 当科で経験した Pachydermodactyly の 2 例. 第67回九州リウマチ学会. 2024, 3, 2-3.
- 5 *溝口ゆかり、山下 駿、張 雨萌、熊本 崇、松尾宗明:シミュレーター実習開始前後での臨床実習生の意識変化. 第97回佐賀小児科地方会 第221回日本小児科学会長崎地方会・合同地方会ハイブリッド開催. 2024, 7, 21.
- 6 *溝口ゆかり、納所哲也、張 雨萌、江原元気、森田 駿、熊本 崇、尾形善康、松尾宗明:医学生 に小児科の魅力を伝える:佐賀大学の取り組み、第77回九州小児科学会、2024、11、16-17.
- 7 土井大人,納所哲也,熊本 崇,松尾宗明:バセドウ病に発作性上室性頻拍を合併した女児例.第 36回九州小児不整脈研究会.2024,11,9-10.
- 8 中村拓自, 樋口直弥, 實藤雅文, 松尾宗明, 片側肥大: 神経芽腫を合併した TUBA1A tubulinopathy の一例. 第452回福岡小児神経研究会. 2024, 3, 23.
- 9 中村拓自,樋口直弥,實藤雅文,松尾宗明:キアリ奇形 I 型に合併した脊髄空洞症にて右下肢痙性, 側弯症を呈した一例. 第428回福岡小児神経研究会. 2024, 7, 20.
- 10 江原元気, 岩永 学, 松尾宗明, 武内俊樹:哺乳児のチアノーゼと筋緊張低下を契機に Priority-I (新生児集中治療室における精緻・迅速な遺伝子診断)を行い, PURA 関連神経発達異常症と診断した乳児例. 第96回佐賀小児科地方会ハイブリッド開催. 2024, 4, 14.
- 11 江原元気, 岩永 学, 松尾宗明:18トリソミーの児に対する医療方針を多職種カンファレンスで検討し, 緩和治療へ移行した一例. 第30回出生前から小児期にわたるゲノム医療フォーラム. 2024, 10, 20.
- 12 樋口直弥,中村拓自,一ノ瀬文男,實藤雅文,松尾宗明:発達遅滞,HbF上昇を特徴とする Dias-Logan 症候群の一例. 第96回日本小児神経学会九州地方会 Web 開催. 2024, 1, 7.
- 13 樋口直弥, 納所哲也, 中村拓自, 實藤雅文, 松尾宗明: インフルエンザBを契機に可逆性脳梁膨大 部病変を伴う軽症脳症 (MERS) + 小脳炎を呈した5歳男児例. 第96回佐賀小児科地方会ハイブ リッド開催. 2024, 4, 14.
- 14 樋口直弥,中村拓自,實藤雅文,松尾宗明:早期の適切な治療が奏功している SCN2A 関連新生児 てんかんの女児例. 第427回福岡小児神経研究会 Web 開催. 2024, 6, 15.

- 15 樋口直弥,中村拓自,實藤雅文,中藤大輔,小崎健次郎,武内俊樹,松尾宗明:発達遅滞,筋緊張低下,頻回の感染症罹患から MECP2重複症候群と診断した1歳男児例. 第429回福岡小児神経研究会. 2024, 9, 28.
- 16 *吉浦真登, 坂田佑理恵, 森田 駿, 浦島真由美, 大串栄彦, 一ノ瀬文男, 西川小百合, 在津正文: 米に対する食物蛋白誘発胃腸症 (FPIES) の一例. 第96回佐賀小児科地方会ハイブリッド開催. 2024, 4, 14.
- 17 納所哲也, 西 眞範, 江口啓意, 平川雄大, 工藤舞花, 松尾宗明:急性リンパ性白血病の治療中に 抗 GAD 抗体陽性の糖尿病を合併した 2 例. 第29回九州山口小児血液・免疫・腫瘍研究会. 2024, 1, 6
- 18 納所哲也, 土井大人, 熊本 崇, 松尾宗明:川崎病再考~ IVIG 不応例の対応~. 第98回佐賀小児 科地方会 ハイブリッド開催. 2024. 12. 14.
- 19 島田里美, 馬場裕太, 坂田佑理恵, 伊東優哉, 岩永 晃, 熊本愛子, 前田寿幸, 西村真二, 垣内俊彦, 藤岡勝慶, 冨永直之, 緒方伸一, 増田正憲: 黒色便を呈したサイトメガロウイルス腸炎の4か月女児の一例. 第98回佐賀小児科地方会 ハイブリッド開催. 2024, 12, 14.
- 20 *野村三璃,中村美結,石田有莉,溝口ゆかり,垣内俊彦,尾形善康,松尾宗明:全身型若年性特発性関節炎の治療経過中に潰瘍性大腸炎を合併した一例.第68回九州リウマチ学会.2024,9,7-8.
- 21 平川雄大,西 真範,江口啓意,納所哲也,樋口直弥,實藤雅文,松尾宗明:肥満の精査中に見つかった腹部腫瘍から診断に至った ROHHAD 症候群の1例. 第29回九州山口小児血液・免疫・腫瘍研究会. 2024, 1, 6.
- 22 平川雄大,西 真範,納所哲也,江原元気,江口啓意,土井絹華,松浦朋美,松尾宗明:自閉スペクトラム症を背景として,偏食による巨赤芽球性貧血を来した一例. 第96回佐賀小児科地方会 ハイブリッド開催,2024,4,14.
- 23 平川雄大,樋口直弥,中村拓自,西 眞範,山田耕治,伊東優哉,實藤雅文,松尾宗明:幼児期からの急速な肥満と呼吸障害,行動異常を呈した2歳女児.第97回日本小児神経学会九州地方会. 2024, 8, 4.
- 24 平川雄大, 土井大人, 中村拓自, 熊本 崇, 松尾宗明:循環血液量減少性ショック後に意識障害が 遷延し, アストロウイルス1型脳症と診断した14トリソミー女児例. 第23回九州沖縄小児救急医学 研究会. 2024, 8, 31.
- 25 平川雄大, 土井大人, 熊本 崇, 西川小百合, 田代克弥: 幼児期に2:1 房室ブロック・QT 延長を指摘された男児例. 第36回九州小児不整脈研究会. 2024, 11, 9-10.
- 26 平川雄大, 樋口直弥, 江口啓意, 中村拓自, 西 真範, 實藤雅文, 松尾宗明: 内斜視と緩徐進行性 の左片麻痺を示し, 2歳で診断されたびまん性橋膠腫の女児例. 第431回福岡小児神経研究会. 2024, 12, 7.
- 27 平川雄大, 會澤南海, 樋口直弥, 中村拓自, 實藤雅文, 松尾宗明: 免疫グロブリン大量療法で汗疱性湿疹を呈した抗 MOG 抗体関連疾患の1例. 第98回佐賀小児科地方会ハイブリッド開催. 2024, 12. 4.
- 28 樋口直弥,中村拓自,實藤雅文,山本徒子,副島英伸,松尾宗明:MECP2重複症候群についての遺伝カウンセリングを経験した一例. 第30回出生前から小児期にわたるゲノム医療フォーラム. 2024, 10, 20.

研究助成等

						T	T	
職	各	氏	名	補助金(研究助成) 等の名称	種 目	1 : 代表 2 : 分担 該当番号を記入	研究課題等	交付金額 (千円)
教力	受 松	公尾	宗明	厚生労働省科学研究 費補助金	難治性疾患政 策研究事業	2	早老症のエビデンス集積を通 じて診療の質と患者 QOL を 向上する全国研究	200
教力	受格	公尾	宗明	厚生労働省科学研究 費補助金	難治性疾患政 策研究事業	2	神経皮膚症候群および色素性 乾皮症・ポルフィリン症の学 際的診療体制に基づく医療 最適化と患者 QOL 向上のた めの研究	1,000
教力	受格	公尾	宗明	令和6年度「橋渡し 研究プログラム」 (九州大学拠点)	シーズC	2	先天性有機酸血症の新治療薬 による医師主導臨床試験準備 研究	500
教力	受格	公尾	宗明	令和6年度 再生・ 細胞医療・遺伝子治 療実現加速化プログ ラム	新・標的分子 と新・神経機 能解析法を用 いた糖脂質代 謝異常症の薬 剤開発	2	疾患特異的 iPS 細胞を用いた 病態解明・創薬研究課題	1,000
准教技	受賃	實藤	雅文	令和6年度科学研究 費補助金	基盤研究(C)	2	発達期の欠神てんかんと注意 欠如・多動性障害の関連の解 明〜定量的脳波・遺伝子解析 〜	1,040
講:	师 焆	尾形	善康	2024年度科学研究費 補助金	基盤研究(C)	1	iPS 細胞を用いた反復性急性 肝不全(RALF)の病態解明	1,690
診 推教技		亘内	俊彦	科学研究費助成事業	若手研究	2	便を用いた新規開発試薬によ るピロリ菌テーラーメイド除 菌療法の社会実装性の評価	4,800
診 想准教技		亘内	俊彦	科学研究費助成事業	基盤研究(C)	2	中学生ピロリ菌検診の検証: 検査の精度と除菌治療後フォ ロー体制の確立に向けて	100
診 推教技		亘内	俊彦	科学研究費助成事業	基盤研究(C)	2	行政主導の若年者向けピロリ 菌感染対策による胃がん予防 プログラムの検討	150
診 推教技		亘内	俊彦	肝炎等克服実用化研 究事業	肝炎等克服緊 急対策研究事 業(AMED)	2	小児のウイルス性肝炎の経過 及び治療選択に関する研究	130
診 想准教持		亘内	俊彦	共同臨床研究費	大塚製薬株式 会社共同臨床 研究	1	ラピラン H. ピロリ抗体ス ティックの小児尿を対象とし た臨床性能評価	650
診 兆准教技		百内	俊彦	佐賀大学広報室	大学病院ワク ワク探検隊	1	令和6年度「こども見学デー」	200

学術(学会)賞

毦	鈛	名	氏	名	学術(学会)賞名	受 賞 課 題
計		療授	垣内	俊彦	第18回ふくおか医療活動功労賞	佐賀県中学3年生ピロリ検診「未来へ向けた胃がん対 策推進事業」